### 原本(出願用)

0	受理官庁記入欄	T
0-1	国際出願番号	207
0-2	国際出願日	06.2.04
0-3	(受付印)	受領印/
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願颇費 は、	·
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.153)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	·
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	PH-1933-PCT
1	発明の名称	エバポリーク診断装置及び方法及び内燃機関の制御装 置
11	出願人	
11-1	この概に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	株式会社 日立製作所
II-4en	Name:	HITACHI, LTD.
11-5ja	あて名	1018010
		日本国 15-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-
		東京都千代田区神田駿河台四丁目 6 番地 イントートートートートートートートートートートートートートートートートートートー
II–5en	Address:	in the same of the
		1018010   Japan   PST
11-6	国籍(国名)	Capail
11-7	住所(国名)	日本国 JP
11-8	電話番号	日本国 JP 日本国 JP 03-3212-1111
11-9	ファクシミリ番号	03-3214-3116

### 原本(出願用)

III-1	その他の出願人又は発明者			
111-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)		
111-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)		
111-1-4ja	氏名(姓名)	飯星 洋一		
-1-4en	Name (LAST, First):	IIHOSHI Yoichi		
111-1-5ja	あて名	3191292		
		日本国		
		茨城県日立市大みか町七丁目1番1号株式会社日立製		
		作所 日立研究所内		
III-1-5en	Address:	c/o Hitachi Research Laboratory, HITACHI, LTD.		
		1-1, Omikacho 7-chome, Hitachi-shi Ibaraki		
		3191292		
		Japan .		
	国籍(国名)	日本国 JP		
111-1-7	住所(国名)	日本国 JP		
	その他の出願人又は発明者			
111-2-1	この欄に配載した者は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	出願人及び発明者である(applicant and inventor)		
111-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)		
III-2-4ja	氏名(姓名)	中川 慎二		
!!!-2-4en	Name (LAST, First):	NAKAGAWA Shinji		
111-2-5ja	あて名	3191292		
		日本国		
		茨城県日立市大みか町七丁目1番1号株式会社日立製		
		作所 日立研究所内		
III-2-5en	Address:	c/o Hitachi Research Laboratory, HITACHI, LTD.		
		1-1, Omikacho 7-chome, Hitachi-shi Ibaraki		
		3191292		
		Japan		
	国籍(国名)	日本国 リ		
111-2-7	住所(国名)	日本国 JP		

#### 原本(出願用)

	その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は	HUEF I TO TOPO TO THE TOP TO A CONTROL OF THE PROPERTY OF THE
111-3-1		出願人及び発明者である (applicant and inventor)
	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
-	氏名(姓名)	堀 俊雄
	Name (LAST, First):	HORI Toshio
111-3 <b>-</b> 5ja	あて名	3128503  日本国
		茨城県ひたちなか市高場2520番地株式会社日立製作所 オートモティブシステムグループ内
III-3-5en	Address:	c/o Automotive Systems, HITACHI, LTD. 2520, Takaba, Hitachinaka-shi Ibaraki 3128503 Japan
111-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-3-7	住所(国名)	日本国 JP
111-4	その他の出願人又は発明者	
111-4-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
11 <b>1-4-4</b> ja	氏名(姓名)	引地 明
!! <b>!-4-4</b> en	Name (LAST, First):	HIKICHI Akira
111-4-5ja	あて名	3128503
III-4-5en	Address:	日本国 茨城県ひたちなか市高場2520番地株式会社日立製作所 オートモティブシステムグループ内 c/o Automotive Systems, HITACHI, LTD. 2520, Takaba, Hitachinaka-shi Ibaraki 3128503
111-4-6	国籍(国名)	Japan
111-4-7	住所(国名)	日本国 JP 日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	
14-1	下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動する。	代理人 (agent)
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	平木 祐輔
IV-1-1en	Name (LAST, First):	HIRAKI Yusuke
IV-1-2ja	あて名	1050001
		日本国  東京都港区虎ノ門一丁目17番1号 虎ノ門5森ビル 3  階
IV-1-2en	Address:	Toranomon No. 5 Mori Building Third Floor, 17-1, Toranomon 1-chome Minato-ku Tokyo 1050001 Japan
IV-1-3	電話番号	03-3503-8637
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-3503-0414
	ı	•

変更ス

#### 原本(出願用)

$\overline{v}$	国の指定	T		
V-1	この願者を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。			
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張			
VI-1-1	出願日	2003年 06月 30日 (30.06.	2003)	
VI-1-2	出願番号	2003-186079		
VI-1-3	国名	日本国 JP		
VI-2	優先権証明書送付の請求			
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願 <b>香</b> 類の認証階本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して間求している。	VI-1		
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)		
VIII	申立て	申立て数		
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_		
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	-		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	-		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	-		
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_		
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ	
IX-1	願敬(申立てを含む)	5	_	
1X-2	明細書	27	-	
IX-3	請求の範囲	5	_	
IX-4	要約	1	/	
IX-5	図面	12	_	
IX-7	合計	50		
	添付費類	添付	添付された電子データ	
IX-8	手数料計算用紙	/	- 1	
IX-9	個別の委任状の原本	<b>✓</b>	_	
IX-11	包括委任状の写し	_		
IX-17	PCT-SAFE 電子出願		1	
IX-18	その他:	納付する手数料に相当す る特許印紙を貼付した書 面		
IX-18	その他:	国際事務局の口座へ振込 を証明する書面		
IX-19	要約費とともに提示する図の番号	4		
IX-20	国際出願の使用首語名	日本語		

### 原本(出願用)

X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印			
X-1-1 X-1-2 X-1-3	名称 署名者の氏名 権限	平木.	祐輔	

#### 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された母類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された登類を補完する 砂類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

#### 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
		·